



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

Zainwestujmy razem w środowisko

# Oferta finansowa NFOŚiGW: instalacje termicznego przekształcania odpadów

Jarosław Roliński

Dyrektor Departamentu Ochrony Ziemi

22.12.2021 r.

# Finansowanie krajowe ze środków NFOŚiGW

## „Odpadowe” Programy priorytetowe NFOŚiGW:

### ➤ Racjonalna gospodarka odpadami

(zapobieganie powstawania odpadów, selektywna zbiórka, instalacje przetwarzające odpady, w tym **instalacje termicznego przekształcania odpadów**)

### ➤ Ochrona powierzchni ziemi

(rekultywacja składowisk, usuwanie niewłaściwie magazynowanych odpadów)

### ➤ Współfinansowanie projektów POliŚ

### ➤ Usuwanie folii rolniczych i innych odpadów pochodzących z działalności rolniczej

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ➤ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### ➤ Rodzaje przedsięwzięć

Budowa nowych, rozbudowa lub modernizacja istniejących instalacji termicznego przekształcania odpadów lub innych paliw alternatywnych wytworzonych z odpadów komunalnych z wytwarzaniem energii w warunkach wysokosprawnej kogeneracji.

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ➤ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### ➤ Beneficjenci

- Jednostki samorządu terytorialnego i ich związki
- **Przedsiębiorcy** – przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców wykonujących działalność gospodarczą\*

\*w przypadku przedsięwzięć realizowanych w ramach Funduszu Modernizacyjnego Beneficjentami mogą być wyłącznie przedsiębiorcy.

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ■ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

**Okres kwalifikowalności kosztów:** 01.01.2021 r. – 31.12.2030 r.

Koszty kwalifikowane są zgodnie z „Wytycznymi w zakresie kosztów kwalifikowanych finansowanych ze środków NFOŚiGW” (<https://www.gov.pl/web/nfosigw/informacje-ogolne>), z zastrzeżeniami wskazanymi w programie priorytetowym.

#### **Nie kwalifikuje się kosztów:**

- nabycia patentów, licencji, nieopatentowanej wiedzy technicznej, technologicznej lub z zakresu organizacji i zarządzania;
- kosztów budowy, rozbudowy lub modernizacji instalacji w której jednym z paliw współspalanych będzie węgiel;



## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ■ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### Koszty kwalifikowane:

- Koszty poniesione przed dniem złożenia wniosku mogą być kwalifikowane do wysokości nieprzekraczającej **20%** kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia, **wyłącznie w ramach dofinansowania w formie pożyczki na warunkach rynkowych**,
- Koszty związane z przygotowaniem przedsięwzięcia, kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej **10%** sumy kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia,
- Koszty nabycia nieruchomości niezabudowanej/ zabudowanej kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej **15%** kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia,
- Koszty budowy dróg, bocznic kolejowych i placów utwardzonych kwalifikuje się do wysokości nieprzekraczającej **20%** kosztów kwalifikowanych,
- Koszty zarządzania przedsięwzięciem kwalifikuje się do wysokości **10%** kosztów kwalifikowanych przedsięwzięcia,
- **Kwalifikuje się koszty nabycia i dostawy wyłącznie nowych maszyn, urządzeń, narzędzi, przyrządów i aparatury oraz sprzętu i wyposażenia.**

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ■ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### **W ramach projektów finansowanych z Funduszu Modernizacyjnego kwalifikuje się:**

- koszty przyłącza do sieci dystrybucyjnej/ przesyłowej i sieci ciepłowniczej należące do beneficjenta projektu (wytwórcy energii) oraz magazynu energii,
- koszty budowy magazynu energii, przy czym warunkiem kwalifikowania wydatku jest zintegrowanie magazynu ze źródłem energii, które będzie realizowane równolegle w ramach projektu.

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ➤ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### ➤ Intensywność dofinansowania

- **Dotacja:**

do **50%** kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż **100 mln zł**

Kwota dotacji nie może przekroczyć kwoty pożyczki udzielonej przez NFOŚiGW, na to samo przedsięwzięcie.

- **Pożyczka**

do **100 %** kosztów kwalifikowanych, nie więcej niż **400 mln zł**



## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ➤ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### ➤ Intensywność dofinansowania

Jeżeli w instalacji będącej przedmiotem wniosku przetwarzane będą również paliwa lub odpady inne niż paliwa alternatywne\* wytworzone z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych lub odpady niebezpieczne intensywność dofinansowania zmniejszona jest proporcjonalnie do udziału sumy mas przetwarzanych paliw alternatywnych wytworzonych z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych i odpadów niebezpiecznych w łącznej masie przetwarzanych termicznie odpadów i paliw.

\* jako paliwa alternatywne uznaje się wszystkie materiały i substancje, które mogą zostać wykorzystane jako paliwo (inne, niż paliwa konwencjonalne) wytworzone wyłącznie bądź w przeważającym stopniu z odpadów komunalnych lub komunalnych osadów ściekowych

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ➤ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### ➤ Intensywność dofinansowania – c.d.

- **dotacja**

- wypłata transz dotacji może nastąpić wyłącznie w formie **refundacji\***,
- w przypadku gdy jedno przedsięwzięcie jest realizowane zarówno w ramach umowy pożyczki jak i dotacji – dotacja może zostać wypłacona po wypłacie wszystkich transz pożyczki,
- płatność końcowa, stanowiąca **5%** kwoty udzielonego dofinansowania (łącznie w formie dotacji i pożyczki) jest dokonywana wyłącznie w ramach dotacji,

\* przedstawione do refundacji faktury nie muszą być opłacone

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ➤ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### ➤ Intensywność dofinansowania – c.d.

##### pożyczka

- oprocentowanie: **WIBOR 3M nie mniej niż 1,5%** (w skali roku) **lub**
- na warunkach rynkowych – nie stanowiąca pomocy publicznej;
- okres finansowania – **do 20 lat**
- karencja w spłacie rat kapitałowych – **nie dłuższa niż 18 m-cy** od daty zakończenia realizacji przedsięwzięcia
- częściowe umorzenie (nie dotyczy pożyczek rynkowych):
  - **do 10%** lecz nie więcej niż **1 mln zł**,
  - **do 10%** lecz nie więcej niż **5 mln zł**, wypłaconej kwoty pożyczki, udzielonej beneficjentom będącym spółkami kapitałowymi, jeżeli udział w kapitale zakładowym spółki jest, w tym związku jest nie mniejszy niż 70%,

## 2.1. Racjonalna gospodarka odpadami

### ➤ Część 3) Wykorzystanie paliw alternatywnych na cele energetyczne

#### ➤ Warunki dofinansowania

- **pierwsza wypłata** – nie wcześniej niż:
  - po uzyskaniu przez Beneficjenta ostatecznej decyzji pozwolenie na budowę (jeśli wymagane) lub po zgłoszeniu budowy, wobec którego właściwy organ administracji architektoniczno-budowlanej i nadzoru budowlanego, nie wniósł sprzeciwu,
  - nie później niż w terminie 1 roku od dnia zawarcia umowy o dofinansowanie Beneficjent przedstawi ostateczną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach
- okres trwałości – **5 lat** (liczonych od roku następującego po roku zaakceptowania przez NFOŚiGW dokumentów potwierdzających osiągnięcie efektu ekologicznego przedsięwzięcia)
- w przypadku, gdy dofinansowanie stanowi pomoc publiczną, musi być ono udzielane zgodnie z regulacjami dotyczącymi pomocy publicznej.

# Terminy i sposób składania wniosków

- Wnioski można składać od **06.12.2021 r.** do **30.12.2022 r.**
- Wnioski należy składać w wersji elektronicznej przez Generator Wniosków o Dofinansowanie („GWD”)  
<https://gwd.nfosigw.gov.pl/>
- W przypadku braku podpisu elektronicznego, oprócz przesłania wersji elektronicznej należy złożyć wygenerowany przy użyciu GWD:
  - wydruk wniosku, zawierający na pierwszej stronie kod kreskowy,
  - oświadczenia podpisane zgodnie z zasadami reprezentacji wnioskującego,
- Wnioski w wersji papierowej można składać:
  - bezpośrednio w kancelarii NFOŚiGW od poniedziałku do piątku w godzinach 7:30 – 15:30 (za względu na panującą pandemię korespondencję składaną osobiście zostawia się w skrzynce przed drzwiami – brak możliwości potwierdzenia przyjęcia przez pracownika kancelarii),
  - wysyłając drogą pocztową lub kurierem na adres NFOŚiGW z dopiskiem „Racjonalna gospodarka odpadami”
- Dla wniosków składanych w formie wydruku przesłanych pocztą lub kurierem **za dzień wpływu uważa się dzień wpływu dokumentacji do Kancelarii NFOŚiGW.**
- Wnioski, które wpłyną po terminie zostaną odrzucone.
- **W przypadkach gdy jedno przedsięwzięcie jest realizowane zarówno w ramach umowy pożyczki jak i dotacji, wymagane jest złożenie oddzielnych wniosków o dofinansowanie w formie dotacji i pożyczki.**





# Dziękuję za uwagę

ZAPRASZAMY NA:



[www.nfosigw.gov.pl](http://www.nfosigw.gov.pl)



NFOŚiGW



Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej